



型號 WPEIM()

PEI 聚醚酰亞胺(Polyetherimide) / 高階工程塑膠



聚醚酰亞胺 (Polyetherimide) · 它還是聚乙烯亞胺和人員效率指標的縮寫。聚醚酰亞胺· Polyetherimide簡稱PEI· 是琥珀色透明固體· PEI具有很強的高溫穩定性· 即使是非增強型的PEI· 仍具有很好的韌性和強度· 因此利用PEI優越的熱穩定性可用來製作高溫耐熱器件· 具有優良的機械性能· 電絕緣性能· 耐輻照性能· 耐高低溫及耐磨性能· 並可透過微波。

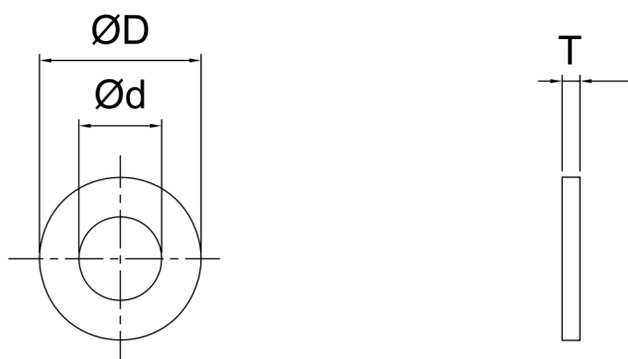
特性

1. 耐腐蝕、抗化性佳。
2. 低收縮率、良好的機械特性。
3. 耐高低溫性：可使用溫度-160~180°C。
4. 熱穩定性高可製作高溫耐熱器件· 耐輻照性能· 可微波。
5. 耐磨耗。

適用產業



規格



型號: WPEIM()

M	3	4	5	6	8	10	12
Dxd	7x3.2	9x4.3	10x5.3	12.5x6.4	17x8.4	21x10.5	24x13
T	0.5	0.8	1	1.6	1.6	2	2.5

聯絡資訊

505008彰化縣鹿港鎮東崎里東崎七巷60-3號
E-mail: sales@plasautotw.com

TEL: +886-4-778-4688
FAX: +886-4-778-4268

